

PHILIPS

GC1418



دليل المستخدم

التخزين

- 1 افصلي الجهاز عن مصدر الطاقة وعَيّني وظيفة التحكم بالبخار إلى وضعية "عدم استخدام البخار".
- 2 أفرغي خزان المياه (الصورة رقم 10).
- 3 لقي سلك الطاقة الرئيسي حول جهاز تخزين السلك. (الصورة رقم 11)
- 4 خزني المكواة على كعبها في مكان آمن وجاف.

البيئة

- لا تتخلص من المنتج مع النفايات المنزلية العادية عند انتهاء فترة عمله. بل اعمد إلى تسليمه إلى مركز تجميع رسمي لإعادة تدويره. عبر القيام بذلك، أنت تساهم في المحافظة على البيئة.

الضمان والخدمة

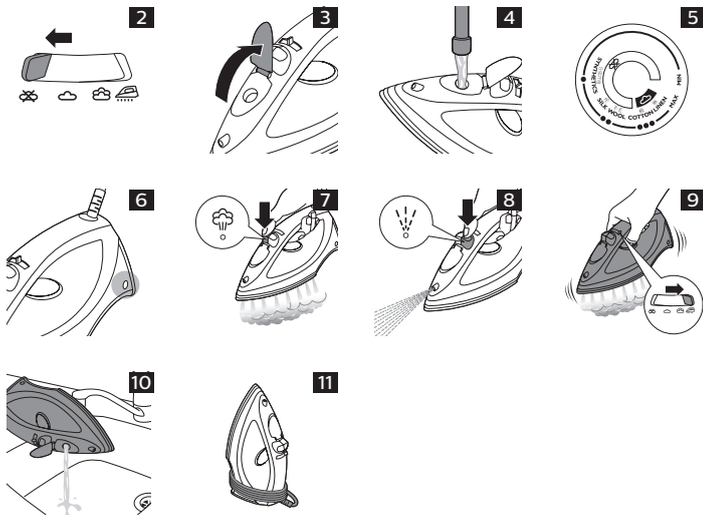
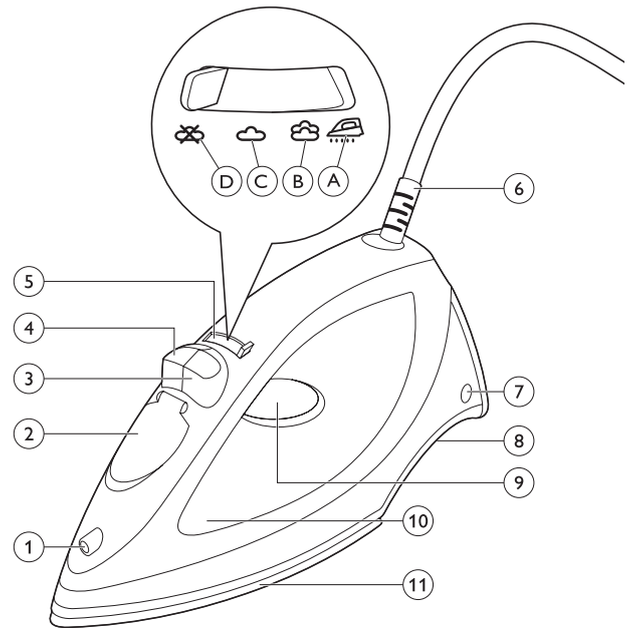
إذا احتجت إلى خدمة أو معلومات أو إذا واجهت أي مشكلة، فيرجى زيارة موقع Philips على ويب www.philips.com أو الاتصال بمركز خدمة المستهلك التابع لشركة Philips في بلدك (يمكنك العثور على رقم الهاتف في كتيب الضمان العالمي). في حال عدم وجود مركز خدمة المستهلك في بلدك، فيرجى زيارة موزع منتجات Philips المحلي.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

يلخص هذا الفصل معظم المشاكل الشائعة التي قد تواجهها مع المكواة. إذا لم تتمكني من حل مشكلتك، فاتصلي بمركز خدمة المستهلك في بلدك.

المشكلة	السبب	الحل
المكواة موصولة بمصدر الطاقة إلا أن قاعدة المكواة باردة.	هناك مشكلة في التوصيل.	تحقق من سلك الطاقة الرئيسي والمقبس وأخذ الحائط.
تم تعيين قرص درجة الحرارة إلى المستوى الأدنى MIN.	تم تعيين قرص درجة الحرارة إلى المستوى الأدنى MIN.	عَيّني قرص درجة الحرارة إلى الحرارة المطلوبة.
لا تولّد المكواة أي بخار.	ما من مياه كافية في خزان المياه.	املأ خزان المياه (راجع الفصل "التحضير للاستخدام").
تم تعيين التحكم بالبخار إلى وضعية "عدم استخدام البخار".	تم تعيين التحكم بالبخار إلى وضعية "عدم استخدام البخار".	عَيّني وظيفة التحكم بالبخار إلى إعداد بخار (راجع الفصل "استخدام الجهاز").
تنسرب المياه من قاعدة المكواة أثناء الكيّ.	لم تسخن المكواة بما فيه الكفاية.	عَيّني قرص درجة الحرارة إلى درجة حرارة مناسبة للكيّ بالبخار (من ●● إلى MAX). ضع المكواة على كعبها وانتظري حتى ينطفئ مؤشر درجة الحرارة قبل البدء بالكيّ.
تخرج قشور وملوثات من قاعدة المكواة أثناء الكيّ.	لقد استخدمت مياه عسرة، مما تسبب بتشكل قشور كلسية في قاعدة المكواة.	استخدمي وظيفة تنظيف الترسبات الكلسية مرة أو أكثر (راجع الفصل "التنظيف والصيانة").
تنسرب المياه من قاعدة المكواة بينما تبرد المكواة أو بعد أن يتم تخزينها.	لقد وضعت المكواة في وضعية أفقية بينما لا تزال المياه في الخزان.	أفرغي خزان المياه وعَيّني وظيفة التحكم بالبخار إلى وضعية "عدم استخدام البخار" قبل تخزين المكواة (راجع الفصل "التخزين"). خزني المكواة على كعبها.

1



©2016 Koninklijke Philips N.V.
All rights reserved.



4239 001 03881

تحقق من ملصق العناية بالملابس لمعرفة درجة حرارة الكيّ المناسبة:
● الأقمشة الصناعية (على سبيل المثال، الأكريليك والفسكوز والبولي أميد والبوليستر)

● الحرير

●● الصوف

●●● الفطن

MAX الكتان

إذا كنت لا تعرفين نوع أو أنواع الأقمشة لقطعة معينة، فيمكنك تحديد درجة حرارة الكيّ المناسبة من خلال كيّ جزء غير مرئي عند لبس هذه القطعة أو استخدامها.

بالنسبة إلى أقمشة الحرير والصوف والأقمشة الصناعية: اعدي إلى كيّ القماش من جهته الداخلية وذلك لتفادي البقع اللامعة.

ابدأي بكيّ القطعة التي تتطلب أدنى درجة حرارة.

مثل القطع المصنوعة من ألياف صناعية.

3 ضع مقيس الطاقة الرئيسي في مأخذ حائط مؤرّض.

بضيء مؤشر درجة الحرارة (الصورة رقم 6).

4 عندما ينطفئ مؤشر درجة الحرارة، انتظري لبعض الوقت قبل البدء بالكيّ.

بضيء مؤشر درجة الحرارة من وقت إلى آخر أثناء عملية الكيّ.

استخدام الجهاز

الكيّ بالبخار

1 احرصي على توفر كمية كافية من المياه في الخزان.

2 حددي درجة حرارة الكيّ الموصى بها (راجع الفصل "التحضير للاستخدام" القسم "تعيين درجة الحرارة").

3 عيّني وظيفة التحكم بالبخار إلى وضعية البخار المناسبة.

تنبيه: تأكدي من أن إعداد البخار المحدد مناسب لدرجة حرارة الكيّ المحددة.

إعداد البخار 1: إعدادا درجة الحرارة من ●● إلى ●●●

إعداد البخار 2: إعدادات درجة الحرارة من ●● إلى MAX (الحد الأقصى)

تبدأ المكواة بتوليد البخار عندما تبلغ درجة الحرارة المحددة.

وظيفة تعزيز البخار

1 اضغطي على زر تعزيز البخار مرة واحدة للحصول على تعزيز بخار إضافي. (الصورة رقم 7)

الكيّ بدون استخدام البخار

1 عيّني وظيفة التحكم بالبخار إلى وضعية "عدم استخدام البخار" (الصورة رقم 2).

2 حددي درجة حرارة الكيّ الموصى بها (راجع الفصل "التحضير للاستخدام" القسم "تعيين درجة الحرارة").

وظيفة البخ

يمكنك استخدام وظيفة البخ على أي درجة حرارة لترطيب الملابس التي تريد كيتها.

1 اضغطي على زر البخ لبخ المياه (الصورة رقم 8).

التنظيف والصيانة

التنظيف

1 عيّني وظيفة التحكم بالبخار إلى "عدم استخدام البخار". وافصلي مقيس الطاقة الرئيسي عن مأخذ الحائط ودعي المكواة تبرد.

2 امسحي الترسبات أو أي بقايا أخرى موجودة على قاعدة المكواة باستخدام قطعة قماش رطبة ومادة تنظيف غير كاشطة (سائل).

للحفاظ على نعومة قاعدة المكواة، جني ملامستها بقوة للأجسام المعدنية. لا تستخدم بتاتاً ليفة خشنة، أو الخل أو أي مواد كيميائية أخرى لتنظيف قاعدة المكواة.

3 نظفي الجهة العلوية من الجهاز بقطعة قماش رطبة.

4 اغسلي خزان المياه بشكل منتظم بالمياه، أفرغي خزان المياه بعد تنظيفه.

وظيفة تنظيف الترسبات الكلسية

استخدمي وظيفة تنظيف الترسبات الكلسية مرة كل أسبوعين. إذا كانت المياه في بلدك عسرة جداً (أي عندما تخرج القشور من قاعدة المكواة أثناء الكيّ)، كئفي استخدام وظيفة تنظيف الترسبات الكلسية.

1 عيّني وظيفة التحكم بالبخار إلى وضعية "عدم استخدام البخار" (الصورة رقم 2).

2 عيّني قرص درجة الحرارة إلى MAX (الحد الأقصى).

3 املائي خزان المياه إلى مستوى الحد الأقصى.

لا تضع خللاً أو أي مواد أخرى لإزالة الأكسدة والترسبات في خزان الماء.

4 ضع مقيس الطاقة الرئيسي في مأخذ الحائط.

5 افصلي المكواة عن مصدر الطاقة عندما ينطفئ مؤشر درجة الحرارة.

6 امسكي المكواة فوق المغسلة وعتّني وظيفة التحكم بالبخار إلى وضعية تنظيف الترسبات الكلسية.

7 ابقى وظيفة التحكم بالبخار في وضعية تنظيف الترسبات الكلسية وهزي المكواة بلطف إلى أن يتم استهلاك كل المياه الموجودة في الخزان (الصورة رقم 9).

يخرج البخار والمياه الغليظة من قاعدة المكواة، يتم دفع الكلس (في حال وجوده) إلى الخارج.

8 حرري زر تنظيف الترسبات الكلسية بعد استهلاك كل المياه الموجودة في الخزان.

9 كرري عملية تنظيف الترسبات الكلسية إذا كانت المياه التي تخرج من المكواة ما زالت تحتوي على أجزاء كلسية.

بعد انتهاء عملية تنظيف الترسبات الكلسية

1 اعدي إلى توصيل المكواة بمصدر الطاقة الرئيسي حتى جف قاعدة المكواة.

2 افصلي المكواة عن مصدر الطاقة عندما ينطفئ مؤشر درجة الحرارة.

3 مرري المكواة بلطف فوق قطعة قماش قديمة لإزالة أي بقع من المياه على قاعدة المكواة.

4 دع المكواة تبرد قبل تخزينها.

العربية

مقدمة

تهانينا على شرائك المنتج، ومرحباً بك في Philips!
للاستفادة بالكامل من الدعم الذي تقدمه Philips، سجّل منتجك على www.philips.com/welcome.

وصف عام (الصورة 1)

- 1 فوهة البخ
- 2 غطاء فتحة التعبئة
- 3 زر البخ
- 4 زر تعزيز البخار
- 5 وظيفة التحكم بالبخار وتنظيف الترسبات الكلسية
A وظيفة تنظيف الترسبات الكلسية
B إعداد البخار 1
C إعداد البخار 2
D عدم استخدام البخار
- 6 سلك الطاقة
- 7 ضوء درجة الحرارة
- 8 لوحة النوع
- 9 قرص درجة الحرارة
- 10 خزان المياه
- 11 قاعدة المكواة

هام

اقرأ دليل المستخدم هذا بعناية قبل استخدام الجهاز واحتفظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

خطر

- لا تغمر الجهاز بالمياه أو بأي سائل آخر على الإطلاق.

تحذير

- تحقق من أن الفولتية المشار إليها على الجهاز تتوافق مع فولتية سلك الطاقة المحلية قبل توصيل الجهاز.

- لا تستخدم الجهاز إذا كان القابس أو سلك الطاقة الرئيسي أو الجهاز نفسه متضرراً، أو إذا تم إسقاط الجهاز أو يظهر تسرباً.

- إذا كان سلك الطاقة الرئيسي تالفاً، فيجب استبداله من قبل Philips أو مركز خدمة مخوّل من قبل Philips أو أشخاص مؤهلين لتجنب أي خطر.

- قم بإعادة الجهاز دائماً إلى مركز خدمة مخوّل من قبل Philips لفحصه أو تصليحه. لا تحاول إصلاح الجهاز بنفسك.

- لا تترك أبداً الجهاز من دون مراقبة عندما يكون متصلاً بالمأخذ الكهربائي الرئيسي.

- هذا الجهاز غير معد للاستخدام من قبل الأفراد (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون نقصاً في القدرات الجسدية، أو الحسية أو العقلية، أو الذين تنقصهم الخبرة أو المعرفة. إلا إذا أشرف عليهم شخص مسؤول أو أعطاهم إرشادات تتعلق باستخدام الجهاز، وذلك بهدف الحفاظ على سلامتهم.

- يجب مراقبة الأطفال للحرص على عدم لعبهم بالجهاز.

- أبقى الجهاز وسلك الطاقة الرئيسي بعيدين عن متناول الأطفال.

- لا تدعي سلك الطاقة الرئيسي يلامس قاعدة المكواة الساخنة.

تنبيه

- قم بتوصيل الجهاز بأخذ في الحائط مؤرّض فقط.

- تحقق من سلك الطاقة الرئيسي بانتظام للتأكد من عدم وجود ضرر.

- قد تصبح قاعدة المكواة ساخنة جداً فتتسبب بحروق في حال لمسها.

- عند الانتهاء من الكيّ وعند تنظيف الجهاز وعند تعبئة خزان المياه أو إفراغه وعند ترك المكواة حتى ولو لبرهة قصيرة: عتّني وظيفة التحكم بالبخار إلى وضعية "عدم استخدام البخار"

وضعي المكواة على كعبها وافصلي سلك الطاقة الرئيسي عن مأخذ التوصيل بالحائط.

- ضعي المكواة واستخدميها دائماً على سطح ثابت ومستو وأقوي.

- هذا الجهاز معد للاستخدام المنزلي فقط.

الحقول الكهرومغناطيسية (EMF)

يتوافق جهاز Philips هذا مع كافة المعايير المتعلقة بالحقول الكهرومغناطيسية (EMF). إذا تم استخدام الجهاز بشكل صحيح وبالتوافق مع الإرشادات المبينة في دليل المستخدم هذا، فسيكون استخدامه آمناً وفقاً للدليل العلمي المتوفر اليوم.

التحضير للاستخدام

تعبئة خزان الماء

1 تأكدي من فصل الجهاز عن مصدر الطاقة

2 عتّني وظيفة التحكم بالبخار إلى وضعية "عدم استخدام البخار" (الصورة رقم 2).

3 افتحي غطاء فتحة التعبئة (الصورة رقم 3).

4 أميلي المكواة إلى الخلف واملائي خزان المياه بمياه الحنفية حتى المستوى الأقصى المحدد. (الصورة رقم 4)

لا عملاً خزان الماء إلى مستوى يتخطى مؤشر الحد الأقصى.

لا تضع معطراً، أو خللاً، أو نشاءاً، أو مواد لإزالة الأكسدة والترسبات، أو مواد مساعدة على الكيّ، أو أي مواد كيميائية أخرى في خزان الماء.

ملاحظة: في حال كانت المياه في منطقتك عسرة جداً، فننصحك بمزجها مع كمية متساوية من المياه المقطرة أو استخدام المياه المقطرة فقط.

5 أغلقي غطاء فتحة التعبئة.

تعيين درجة الحرارة

1 ضعي المكواة على كعبها.

2 لتعيين درجة حرارة الكيّ المطلوبة، أدبيري قرص درجة الحرارة إلى الوضعية المناسبة (الصورة رقم 5).